

Daten zu den Informationsobjekten

Morgental / Kanton Thurgau

25.07.2005

Info-Objekt Nr	2.004c	Werkinformationen Abwasser 1:500
Beschreibung	<i>Plan des Kanalsystems mit Angaben über die einzelnen Hausanschlüsse. Definition gemäss SIA405 2015 (2005), Kapitel 3 25 Grafische Darstellung Abwasser (Minimalanforderungen).</i>	

Grundlagendaten:

Objekt	Attribut	Datenherr	Status	Typ
Abwasserbauwerk	Baujahr	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Bezeichnung	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Detailgeometrie	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Status	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Zugaenglichkeit	Anlagebetreiber	Notwendig	
Abwassernetzelement	Abwasserbauwerk	GEP Ingenieur	Notwendig	forei
	Bezeichnung	GEP Ingenieur	Notwendig	
BauwerksTeil	Abwasserbauwerk	Anlagebetreiber	Notwendig	forei
	Bezeichnung	Anlagebetreiber	Notwendig	
Deckel	Kote	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Lage	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Lagegenauigkeit	Anlagebetreiber	Notwendig	
Haltung	LaengeEffektiv	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Lagebestimmung	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Lichte_Hoehe	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Material	Anlagebetreiber	Notwendig	
	nachHaltungspunkt	GEP Ingenieur	Notwendig	forei
	Rohrprofil	GEP Ingenieur	Notwendig	forei
	Verlauf	Anlagebetreiber	Wünschenswert	
	vonHaltungspunkt	GEP Ingenieur	Notwendig	forei
Haltungspunkt	Abwassernetzelement	GEP Ingenieur	Notwendig	forei
	Hoehengenauigkeit	Anlagebetreiber	Notwendig	
	Kote	GEP Ingenieur	Notwendig	
	Lage	GEP Ingenieur	Notwendig	
Kanal	FunktionHierarchisch	GEP Ingenieur	Notwendig	
	FunktionHydraulisch	GEP Ingenieur	Notwendig	
	Nutzungsart	GEP Ingenieur	Notwendig	
Normschacht	Funktion	GEP Ingenieur	Notwendig	
Rohrprofil	Bezeichnung	GEP Ingenieur	Notwendig	
	HoehenBreitenverhaeltnis	GEP Ingenieur	Wünschenswert	
	Profiltyp	GEP Ingenieur	Notwendig	
Spezialbauwerk	Funktion	GEP Ingenieur	Notwendig	
Trockenwetterfallrohr	Durchmesser	Anlagebetreiber	Notwendig	

Daten zu den Informationsobjekten

Morgental / Kanton Thurgau

25.07.2005

Bemerkungen:

Angepasst aufgrund der Neuauflage der SIA405 Merkblatt 2015 (24.7.2005)